MULTIPLE DEPE LAIM FEE CALCULATION SHEET

(FOR USE WITH FO TO-875)

SERIAL NO.

FILING DATE

IND.		AS FILED			AFTER		AFTER C		400	11.55	AF	ΓER	AF	rf
1	-			I"AMENDMENT IND. DEP.		1 MAMENDMENT IND. DEP.			AS FILED		I"AMENDMENT		AFTEI 2 ^m amendm	
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 1 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	, 	IND.	DEF.	IIVD.	DEP.	IND.	DEP.	51	IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	E
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 4 25 4 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		1	1					52						├
4		***	1					53						⊢
6			1					54						╁
7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	5						1	55					<u>·</u>	┼
8		1						56						T
9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 4 25 33 34 4 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49								57						1
10								58						
11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 1 26 27 28 29 30 31 32 1 32 1 33 34 1 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49							ļ	59						
12								60	<u> </u>					_
13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 1 22 1 23 24 25 1 26 27 28 29 30 31 32 1 33 34 1 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49								61		<u> </u>				_
14 15 16 17 18 19 20 21 22 1 22 1 23 24 25 1 26 27 28 29 30 31 32 1 32 1 33 34 1 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49				 	 		-	62				 		! _
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 4 33 34 4 35 36 47 48 49				-	 		 	63		 	ļ	 		1
16			- 		 			64 . 65		 				-
17 18 19 20 21 22 1 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 1 32 1 33 34 1 35 36 37 38 39 40 41 42 43 41 42 43 44 45 46 1 47 48 49			- ; -		 		 	66		1		-		1-
18 19 20 21 22 1 22 1 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 1 32 1 33 34 1 35 36 37 38 39 40 41 42 43 41 42 43 44 45 46 1 47 48 49							 	67		 		 		\vdash
19 1 20 21 22 1 22 1 23 24 25 1 26 27 28 29 30 1 31 32 1 33 34 1 35 36 1 37 38 39 40 41 42 43 1 44 45 46 1 47 48 49 49				-			1	68				1		+
20 21 22 1 23 24 25 1 26 27 28 29 30 31 32 1 33 34 1 35 36 1 37 38 39 40 41 42 43 1 44 45 46 1 47 48 49		i	,				 	69				 		1-
21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 4 33 34 4 35 36 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49			,		-		1	70						+-
22			1					71					-	╁
23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 32 4 35 36 4 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		- (1			72						1
24 25 26 27 28 29 30 31 31 32 4 35 36 4 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49			1					73						1
26 27 28 29 30 31 32 4 33 34 4 35 36 47 48 49								74						1
27 28 29 30 31 31 32 4 35 36 4 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	2 5		·					75						П
28 29 30 31 32 4 33 34 4 35 36 47 48 49					1			76_						
29 30 31 31 32 4 33 34 4 35 36 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49								77						
30 1 31 32 1 33 1 34 1 35 36 1 37 38 39 40 41 42 43 1 44 45 46 1 47 48 49 49					1	.	1	78		1				L
31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49					ļ			79 .		ļ			!	1_
32 1 33 34 1 35 36 1 37 38 39 40 41 42 43 1 44 45 46 1 47 48 49 1		-	<u> </u>	:			 	80	 		ļ			↓
33 34 1 35 36 1 37 38 39 40 41 42 43 1 44 45 46 1 47 48 49 1			11	<u> </u>	 		<u> </u>	81		-			ļ	╀
34 1 35 36 1 37 38 39 40 41 42 43 1 44 45 46 1 47 48 49			 		 	!	 	82	}	-		 	!	┼
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 1 47 48 49			 	 		I	+	83 84	 	 	!	 	!	╀
36 37 38 39 40 41 42 43 1 44 45 46 1 47 48 49 1			 	 	-	1	+	85		 			 	+-
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49			 	 	1	1	+	86	1		} 	1	 	+
38 39 40 41 42 43 44 45 46 1 47 48 49			1	 	 	f	1	87		1	i —	1		+
39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49			 	1	1	!	1	88	1	1	1	1	-	+
40 41 42 43 1 44 45 46 1 47 48 49			1	1		1	1	89	1	1	1	1	1	1
41 42 43 44 45 46 47 48 49			1 .	1	1	1	1	90	1	1		1		T
42 43 44 45 46 47 48 49			1					91						\perp
43 1 44 45 46 1 47 48 49								92						\perp
44 45 46 1 47 48 49								93			<u> </u>		1	1
46 1 47 48 49	44		1	1				94	ļ		<u> </u>	1	1	4
47 48 49			1	-		<u> </u>		95			 	 	!	-
48			 	1	1	1	4	96			!	-	1	+
49 .			 	 		<u> </u>		97	1		 			+
		 	 '	1		1		98 99	1	1	1		 	╂
บ		<u> </u>	 	1		1	+	100	1-	 	1	+	1	+
OTAL IND. 14		10	1	1	1	1	I	TOTAL DE		1	1	8	1	†
OTAL DEP 34		·	√ 2		∀	-	*	TOTAL DE	 			_ < a		ᆜ
TOTAL 48	TOTAL	1	1988			a	1838	TOTAL	!			1		